

## CAMBIOS EN EL ARCHIVO circuito.xsd

1. Los elementos “largura”, “anchura” y “distancia” pasan a estar compuestos por un tipo base float y su extensión de tipo string, para representar el valor (float) y sus unidades (string).
2. El tipo del elemento “sector” se convierte en uno nuevo (“sectorTipo”), cuya base es Integer y con la restricción de que sus valores solo puedan estar en [1,3].
3. Se utilizan los valores de minOccurs y maxOccurs para establecer límites de aparición de los elementos:
  - a. Circuitos: minOccurs=1, maxOccurs=unbounded
  - b. Referencias: minOccurs=3, maxOccurs=unbounded
  - c. Fotos: minOccurs=1, maxOccurs=5
  - d. Videos: minOccurs=0, maxOccurs=3
  - e. Puntos: minOccurs=1, maxOccurs=unbounded
4. Los siguientes elementos modifican su tipo:
  - a. Fecha -> Date
  - b. Hora -> Time
  - c. Vueltas -> Integer
  - d. Longitud -> Float
  - e. Latitud -> Float
  - f. Altitud -> Float
  - g. El resto de elementos se mantienen de tipo string (localidad, país, referencia, foto, video)